

NOTA

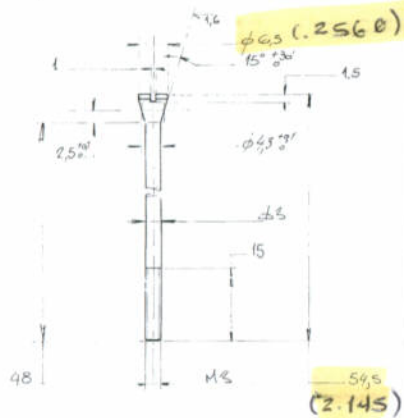
- CASSER LES ARÊTES VIVES PAR CH 0,2 A 0,5 A 45°
- PROTECTION ALCAJINE NOIRE "BRUNISSAGE" (TYPE PENTRATE) - SAUF RA 1,6 -

DATE	REV	MODIFICATIONS	APPR
13/94	SEP/NOV87	SUPPRIMER EGAS Soudée - MOUE Cotes: B → 15 / 65 → 54,3 Ajouter: φ 4.5° LG 2,5 2° - ANGLE 15° 30'	A

UN N°	REV	SEPS
32 (1.6)	1.1	12.92

MOYEU	75 c.d. 4 E 900-1050 11P	881 8 831 003
-------	-----------------------------	---------------

DATE	REV	MODIFICATIONS	APPR
13/94	SEP/NOV87	SUPPRIMER EGAS Soudée - MOUE Cotes: B → 15 / 65 → 54,3 Ajouter: φ 4.5° LG 2,5 2° - ANGLE 15° 30'	A



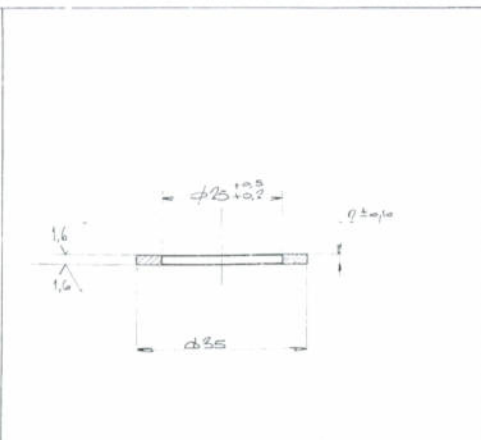
NOTA

- CASSER LES ARÊTES VIVES PAR CH 0,2 A 0,5 A 45°

DATE	REV	MODIFICATIONS	APPR
13/94	SEP/NOV87	SUPPRIMER EGAS Soudée - MOUE Cotes: B → 15 / 65 → 54,3 Ajouter: φ 4.5° LG 2,5 2° - ANGLE 15° 30'	A

UN N°	REV	SEPS
32 (1.6)	2.1	12.92

QTY 4	4140	75c.d.4	881 8 831 007
VIS			



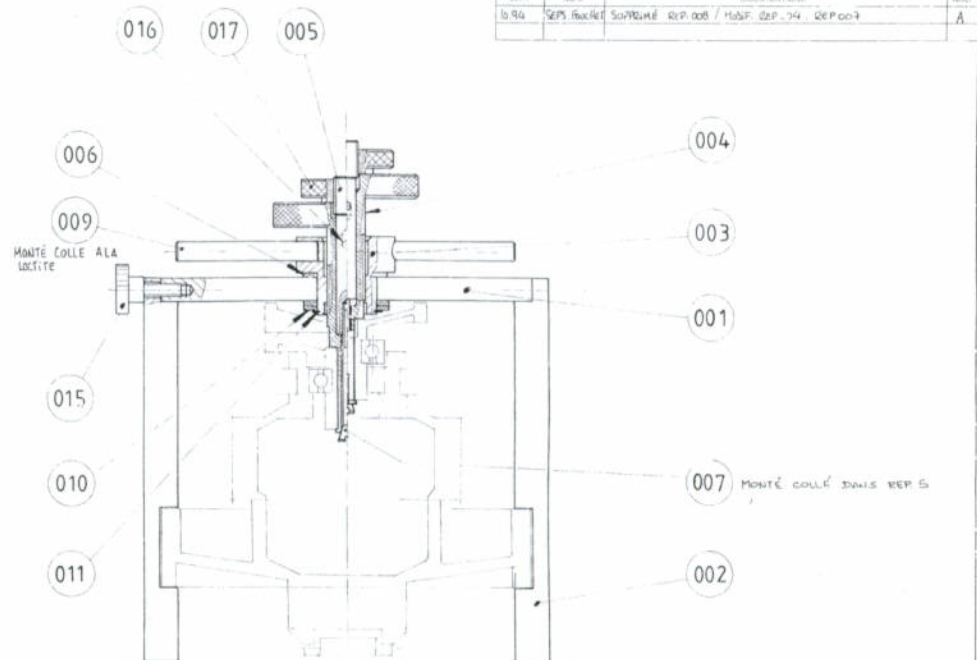
NOTA

- CASSER LES ARÊTES VIVES PAR CH 0,2 A 0,5 A 45°

DATE	REV	MODIFICATIONS	APPR
13/94	SEP/NOV87	SUPPRIMER EGAS Soudée - MOUE Cotes: B → 15 / 65 → 54,3 Ajouter: φ 4.5° LG 2,5 2° - ANGLE 15° 30'	A

UN N°	REV	SEPS
32 (1.6)	2.1	12.92

RONDELLE	BRONZE	881 8 831 006
----------	--------	---------------



DATE	REV	MODIFICATIONS	APPR
13/94	SEP/NOV87	SUPPRIMER REP.008 / MODIF. REP. 04 - REP.007	A

DATE	REV	MODIFICATIONS	APPR
13/94	SEP/NOV87	SUPPRIMER REP.008 / MODIF. REP. 04 - REP.007	A

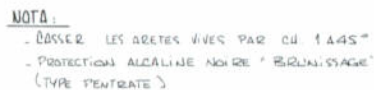
UN N°	REV	SEPS
32 (1.6)	1.1	12.92

MOYEU	75 c.d. 4 E 900-1050 11P	881 8 831 003
-------	-----------------------------	---------------

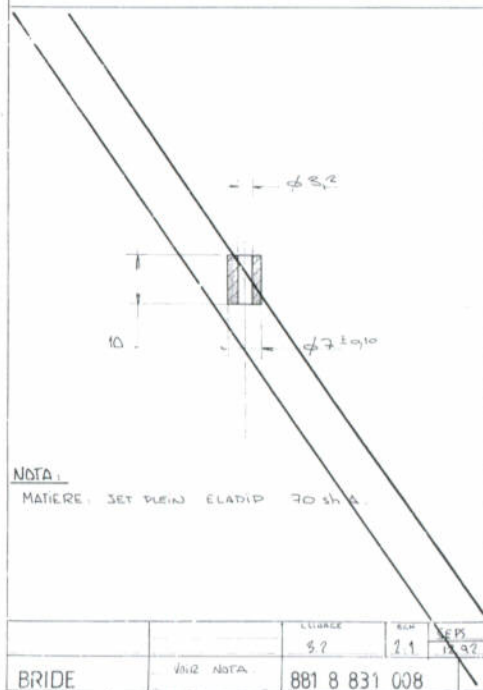
DATE	REV	MODIFICATIONS	APPR
13/94	SEP/NOV87	SUPPRIMER REP.008 / MODIF. REP. 04 - REP.007	A

UN N°	REV	SEPS
32 (1.6)	2.1	12.92

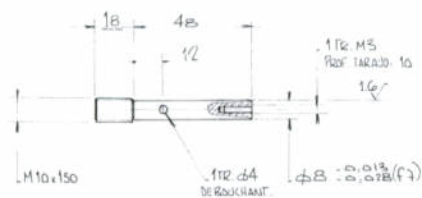
QTY 4	4140	75c.d.4	881 8 831 007
VIS			



		DATE	ECU	SEPS
		3.2 (16)	1.1	17.92
SUPPORT	25 C04 900.1050 A12	881 8 831 001		

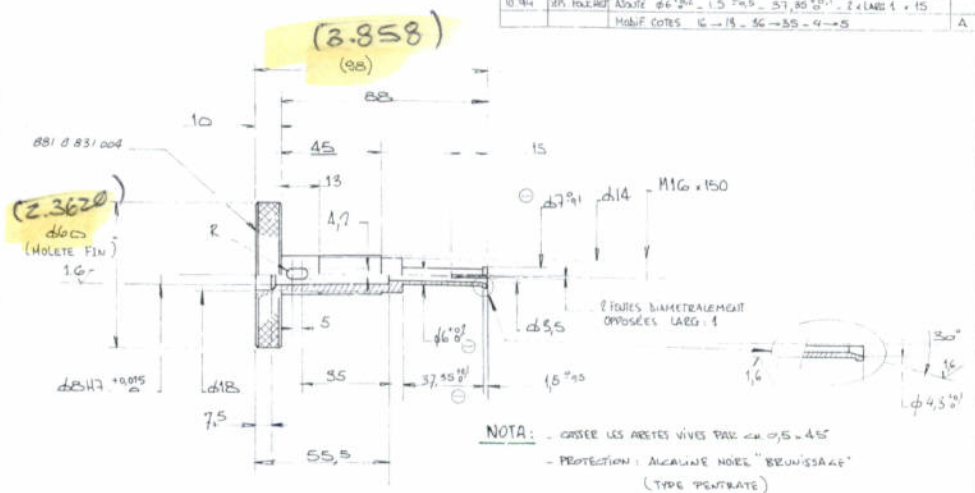


		LIAB	SEP
		37	12 92
BRIDE	VOID NATA	881 8 831 008	

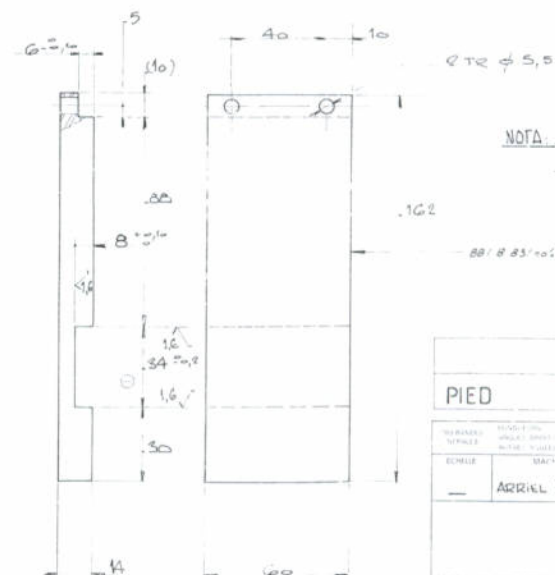


NOTA: INSER LES ARÊTES VIVES PAR CH. 0,5 A 45°
- PROTECTION: ALCALINE NOIRE "BRUNISSAGE"
(TYPE PÉNÉTRATE)

		DATE	TIME	SECS
		3.2 (1.6)	1.1	12.92
AXE	25 db 4 900 1050 MPa	881 8 831	005	



Qty 4	4140 32-34.4c	DWAGE	EDH	GEDS
	35 cd4	32 (1.6)	1.1	12 92
VIS D'EXT	R. 1150 NR.	881 8 831 004		



NOTE: - CASE 2 IS 42274. (1) FAR IN 3,5 A45*
- OXIDATION AND/OR T.E. NO. 1

[illegible]